



HOLZLASUR LF SEIDENGLÄNZEND

für innen und außen
betont die Maserung
UV-stabil, licht- und wetterbeständig
feuchtigkeitsregulierend



Vor Gebrauch Etikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Dekorative Veredelung und UV-beständiger Langzeitschutz. Hölzer ohne Erdkontakt werden durch wasserabweisende Bestandteile geschützt und die Wetterbeständigkeit erhöht. Hohe Intensität der Farben. Feuchtigkeitsregulierend, kein Reißen und Abblättern des Anstriches. Transparente Pigmente unterstreichen die natürliche Holzmaserung.

Lichtbeständigkeit: gut, UV-absorbierend

Wetterbeständigkeit: gut, wasserabweisend

Verträglichkeit: alle Farbtöne sind untereinander mischbar

Farbtöne/Glanzgrade: auf Anfrage

Anwendungsbereiche:

Geeignet für alle Hölzer (z. B. Verkleidungen, Holzdecken und Türen - auch für die Außenseiten von Türen gut einsetzbar).

Verarbeitungstipps:

Bitte beachten: „Farblos“ alleine bietet keinen UV-Schutz und ist nur zum Mischen und Aufhellen dunkler Lasurfarbtöne zu verwenden. Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Alte Lasuranstriche und abgewittertes, graues Holz gut abschleifen (Staubmaske tragen). Lackanstriche restlos entfernen. Die Holzfeuchte sollte 15% nicht überschreiten. Nicht bei Temperaturen unter +8°C und bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig dünn-schichtig in Holzfaserrichtung auftragen.

- Untergrund entsprechend vorarbeiten
- Rohes Holz im Außenbereich mit Holzschutzgrundierung als Bläueschutz vorbehandeln.
- 2 - 3 unverdünnte Anstriche mit diesem Produkt aufbringen, wobei pro Tag nur ein Anstrich gemacht werden sollte.

Ergiebigkeit:

ca. 11 – 13 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel:

gebrauchsfertig eingestellt, bei Bedarf mit Wasser verdünnen

Werkzeug: Pinsel

Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trocknungszeit: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken:	nach ca. 2 - 3 Stunden
überarbeitbar:	nach ca. 6 - 8 Stunden
durchgetrocknet:	nach ca. 24 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

Reinacrylatdispersion, UV-absorbierende lasierende Pigmente, Wasser, Additive, Glykole, Konservierungsmittel. Enthält das Biozid-Produkt CMIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität.

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 40 g/l VOC.

WGK: 1

GISBAU-Code: BSW 20

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

Ergänzende Gefahrenmerkmale

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Allgemeine Hinweise:

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombilter A2/P2, bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umstürzen und Auslaufen. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste können bei der Sammelstelle für Altlacke abgegeben werden. Weitere Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.